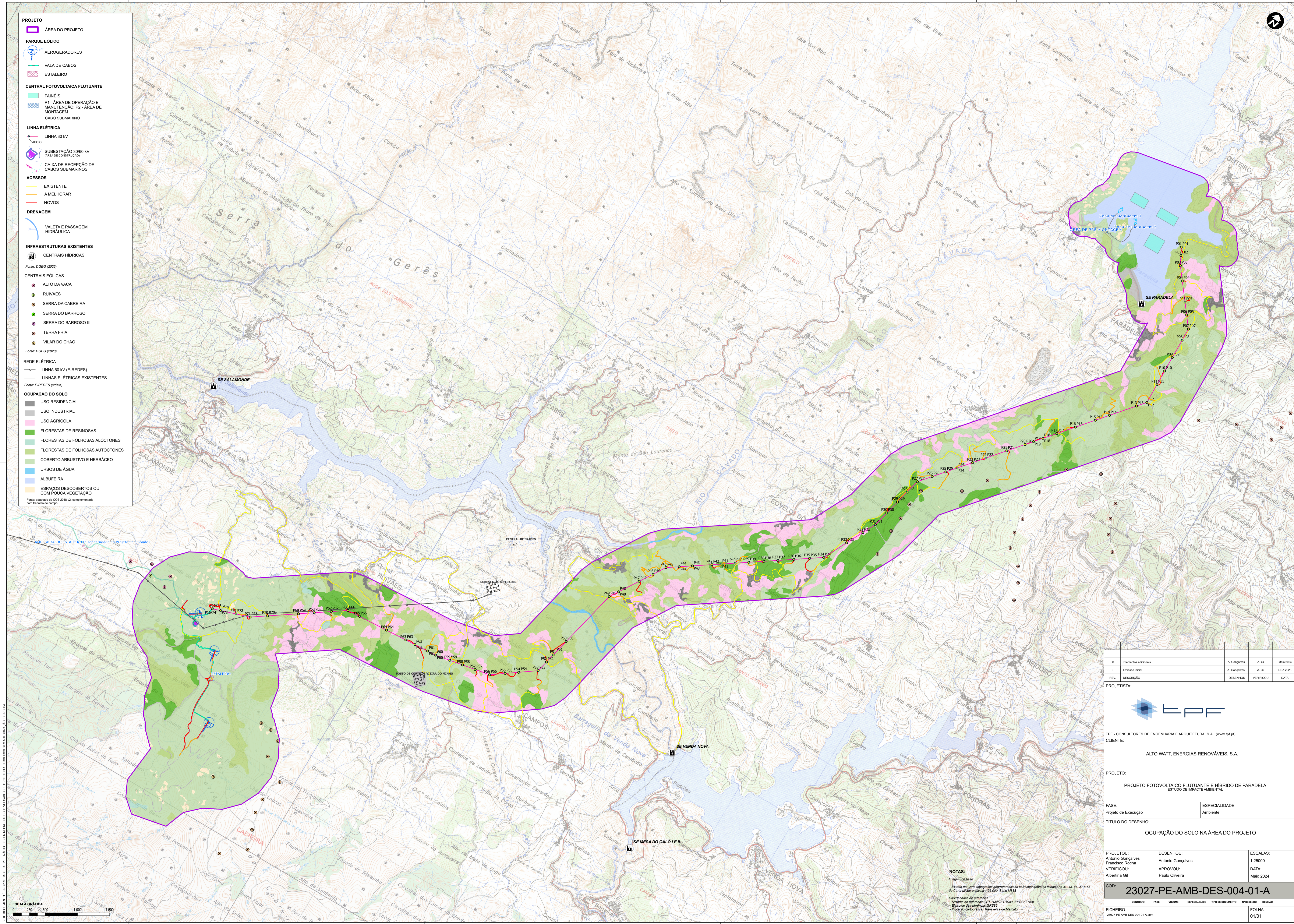


- PROJETO**
- ÁREA DO PROJETO
- PARQUE EÓLICO**
- AEROGERADES
 - VALA DE CABOS
 - ESTALEIRO
- CENTRAL FOTOVOLTAICA FLUTUANTE**
- PAINÉIS
 - P1 - ÁREA DE OPERAÇÃO E MANUTENÇÃO, P2 - ÁREA DE MONTAGEM
 - CABO SUBMARINO
- LINHA ELÉTRICA**
- LINHA 30 KV
 - SUBESTAÇÃO 30/60 KV (ÁREA DE CONSTRUÇÃO)
 - CAIXA DE RECEÇÃO DE CABOS SUBMARIOS
- ACESSOS**
- EXISTENTE
 - A MELHORAR
 - NOVOS
- DRENAGEM**
- VALETA E PASSAGEM HIDRÁULICA
- INFRAESTRUTURAS EXISTENTES**
- CENTRAIS HIDRÍCAS
- Fonte: DGE (2023)
- CENTRAIS EÓLICAS**
- ALTO DA VACA
 - RUIVAES
 - SERRA DA CABREIRA
 - SERRA DO BARROSO
 - SERRA DO BARROSO II
 - TERRA FRIA
 - VILAR DO CHÃO
- Fonte: DGE (2023)
- REDE ELÉTRICA**
- LINHA 60 KV (E-REDES)
 - LINHAS ELÉTRICAS EXISTENTES
- Fonte: E-REDES (2023)
- Ocupação do Solo**
- USO RESIDENCIAL
 - USO INDUSTRIAL
 - USO AGRÍCOLA
 - FLORESTAS DE RESINOSAS
 - FLORESTAS DE FOLHASAS ALÓCTONES
 - FLORESTAS DE FOLHASAS AUTOCTONES
 - COBERTO ARBUSTIVO E HERBÁCEO
 - URSOS DE ÁGUA
 - ALBUFEIRA
 - ESPAÇOS DESCOBERTOS OU COM POUCA VEGETAÇÃO
- Fonte: adaptado de COS 2018 v2, complementado com trabalho de campo



REV.	DESCRIÇÃO	DESENHO	VERIFICOU	DATA
0	Elementos adicionais	A. Gonçalves	A. Gil	Maio 2024
0	Emissão inicial	A. Gonçalves	A. Gil	DEZ 2023

PROJETISTA:



TPF - CONSULTORES DE ENGENHARIA E ARQUITETURA, S.A. (www.tpf.pt)
 CLIENTE:
 ALTO WATT, ENERGIAS RENOVÁVEIS, S.A.

PROJETO:
 PROJETO FOTOVOLTAICO FLUTUANTE E HÍBRIDO DE PARADELA
 ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL

FASE:
 Projeto de Execução

ESPECIALIDADE:
 Ambiente

TÍTULO DO DESENHO:
 OCUPAÇÃO DO SOLO NA ÁREA DO PROJETO

PROJETOU:
 António Gonçalves
 Francisco Rocha
 VERIFICOU:
 Albertina Gil

DESENHOU:
 António Gonçalves
 APROVOU:
 Paulo Oliveira

ESCALAS:
 1:25000
 DATA:
 Maio 2024

COD:
23027-PE-AMB-DES-004-01-A

FICHEIRO:
 23027-PE-AMB-DES-004-01-A.prx

FOLHA:
 01/01

NOTAS:
 - Estado da Carta topográfica georeferenciada correspondente às folhas n.º 31.43.44.47 e 48 da Carta Militar a escala 1:25.000, Série MB88
 - Sistema de referência: PT-TM625725 (EPSG: 3763)
 - Epóse de referência: GRS80
 - Projeção cartográfica: Transversa de Mercator

Este documento é propriedade da TPF e não pode ser reproduzido, divulgado ou divulgado sem a autorização expressa da TPF.

